

## TUV南德分享智能照明新观点

近日，2014LED智能照明技术与应用趋势论坛在深圳市福田区华强北华强集团顺利召开，TUV南德意志集团（以下简称 TUV SUD）受邀参加本次论坛。此次论坛的主要目的在于帮助 LED从业者更深入地了解并共同探讨智能照明技术的发展现状以及未来应用趋势，吸引了珠三角地区近200名LED企业代表参与。



TUV SUD南中国区深圳分公司照明产品服务部经理姚猛先生

2014年是LED智能照明市场突飞猛进的一年，但随着LED智能照明技术的发展，一些新的问题也随之浮现在LED从业者面前，例如，如何在节能环保、无线控制、调色调光和用户体验等方面对LED智能照明进行把控。并且，随着智能照明产业的发展，国内涌现出各种技术类型的厂商，市场上也随之出现各类的LED照明产品及其配套设备。但为争夺国外广阔的LED市场，并保证其照明产品的使用安全，各生产厂商不得不使自己的产品符合各类规范，而这也正是众多厂商所面临的难题之一。

在此次论坛中，TUV SUD南中国区深圳分公司照明产品服务部经理姚猛先生就产品如何可以顺利打入欧洲市场等问题为听众进行了详细的解释，其中包括LED照明产品IEC标准现状、照明产品已发布的IEC标准和即将发布的IEC标准、LED灯泡、灯管、灯具安全认证注意事项以及工厂例行测试要求简介等。最后，姚猛先生还提醒各厂商，其产品除了需满足相关要求之外(LVD)，还要适用相关指令，如EMC、ATEX、RTTE等。论坛结束后，姚猛先生接受了相关媒体的采访，就LED产品出口认证、值得借鉴的国外经验等问题进一步回答了记者提问。在本次论坛现场，听众都耐心听取了专家对于LED智能照明设备发展趋势的分析，并积极与专家进行互动交流。

与权威的第三方检测机构合作，可降低产品风险，提高企业信誉度，并可缩短其产品进入欧洲市场的时间。在LED智能照明产品检测认证方面，TUV SUD拥有全球领先的专业技术和资深的专家团队，并可为企业提供一站式的认证服务。TUV SUD将使企业的产品从众多LED智能照明产品中脱颖而出。

TUV南德意志集团于约150年前在德国成立，是全球领先的技术服务公司之一，服务范围覆盖测试、认证、检验、资讯及专家指导等多个领域。公司在全世界拥有800多个代表处，员工约17,000人，着力为客户提供技术、体系及实际运作中的优化服务。

原文地址：<http://www.china-nengyuan.com/news/65519.html>